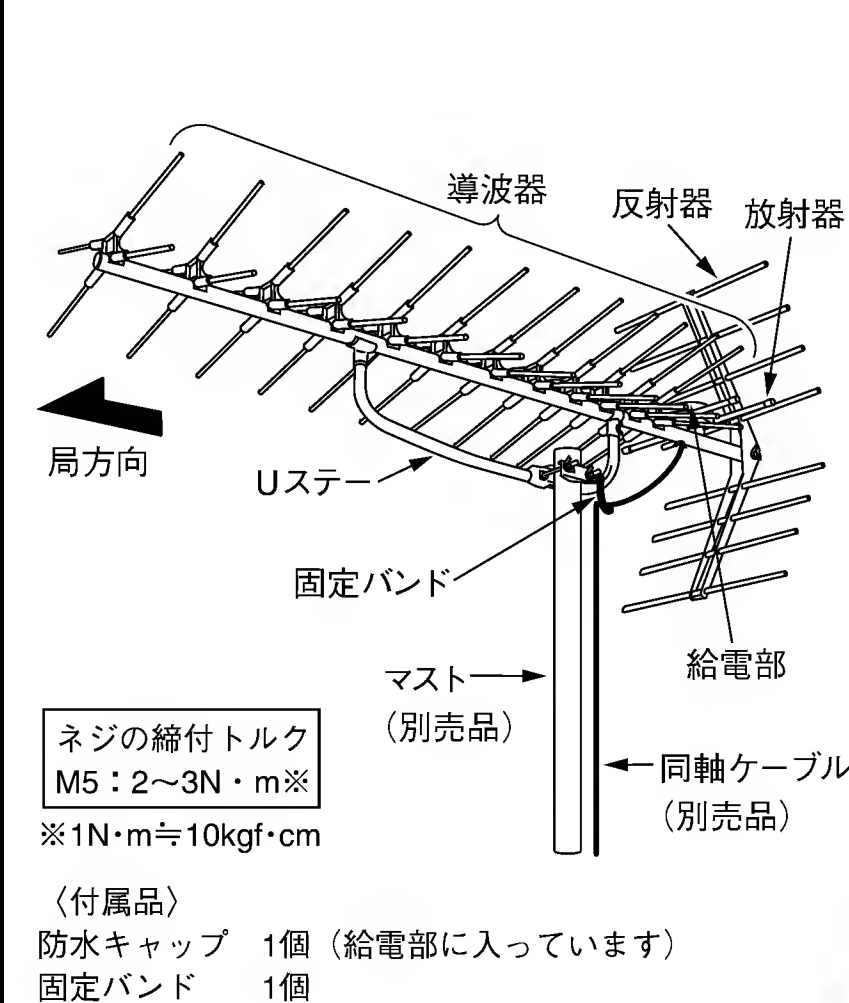


アンテナの組立方法

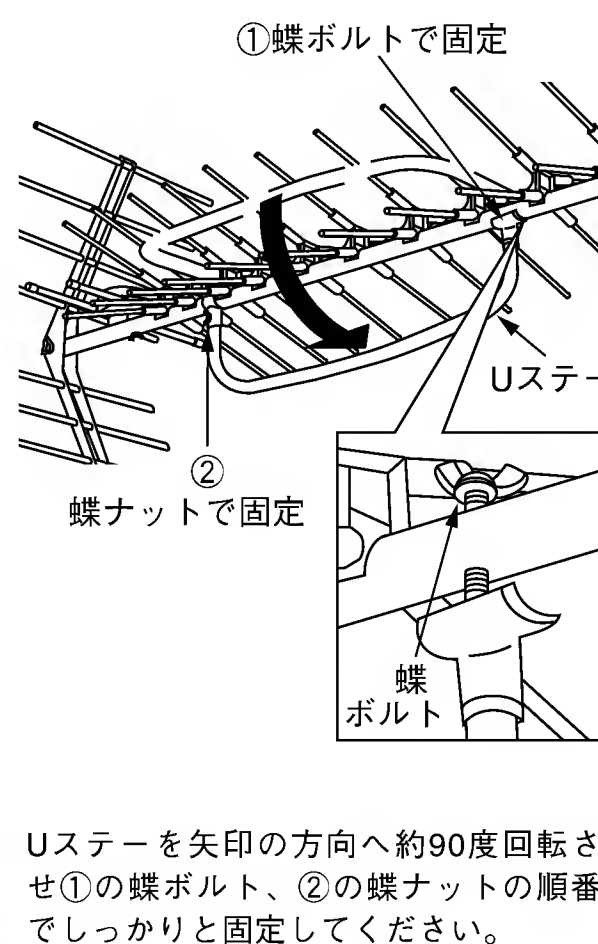
品 番 **UBL-62DA** 同軸ケーブル(75Ω)専用 Uステー付

このアンテナを正しくご使用いただくために、説明をよくお読みください。

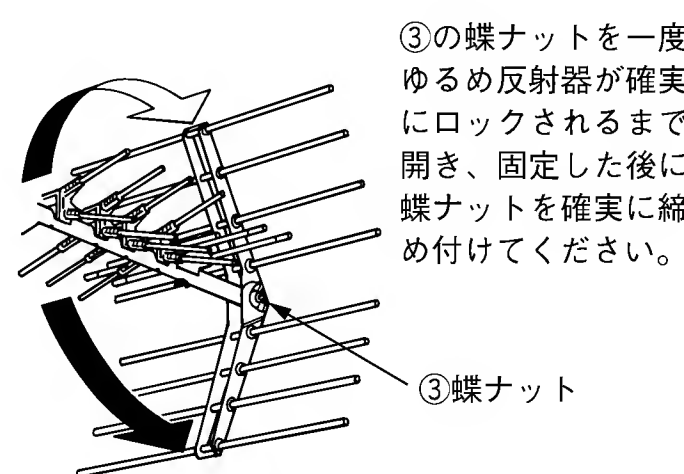
●組立完成図



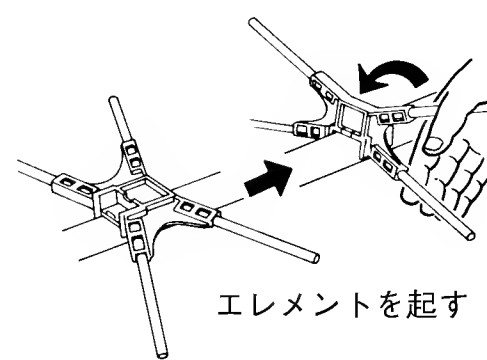
Uステーの組み立て方



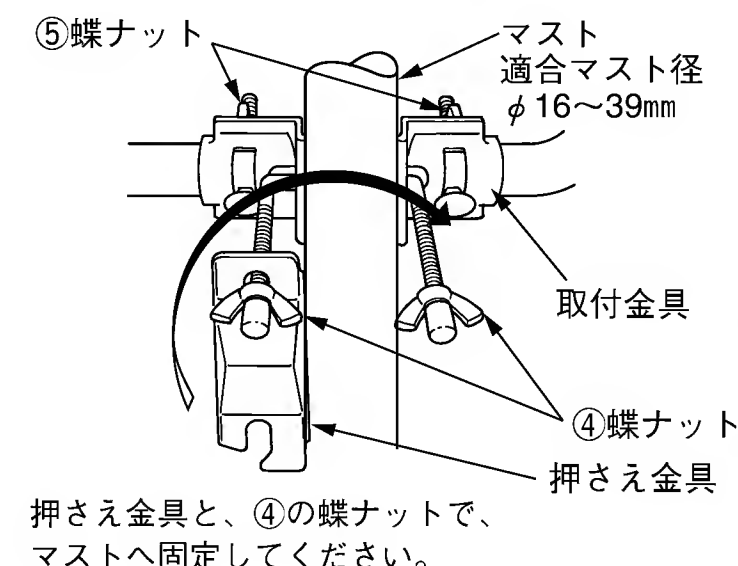
反射器の組み立て方



導波器の組立

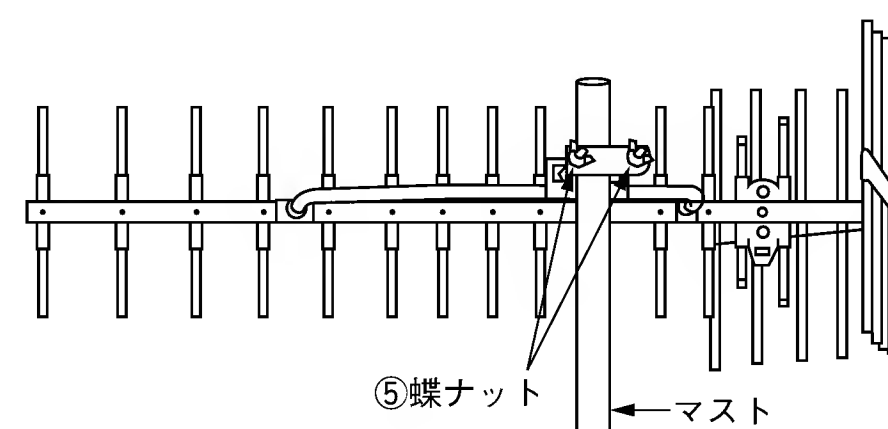


マストへの取り付け方

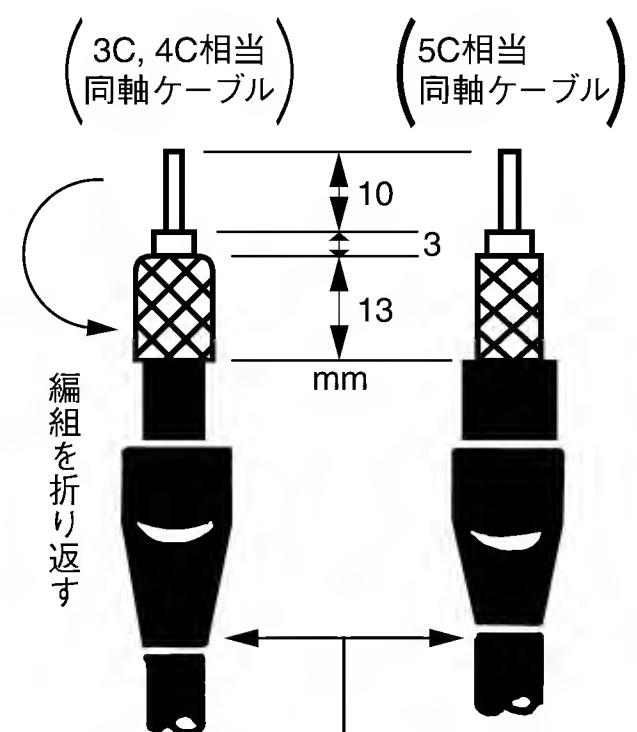


〈垂直偏波を受信する場合〉

⑤の蝶ナットを一度ゆるめ、取付金具を90度回転させ、締め付けた後アンテナを図のように取り付けてください。

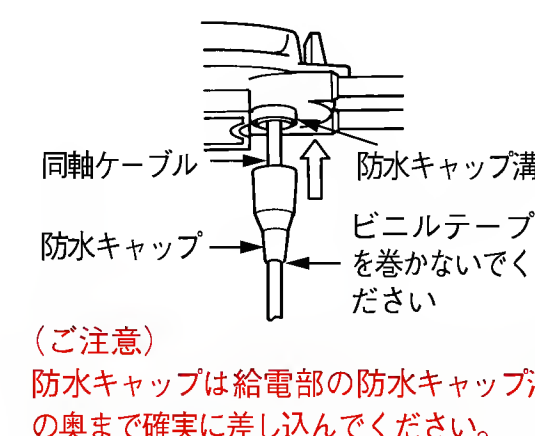
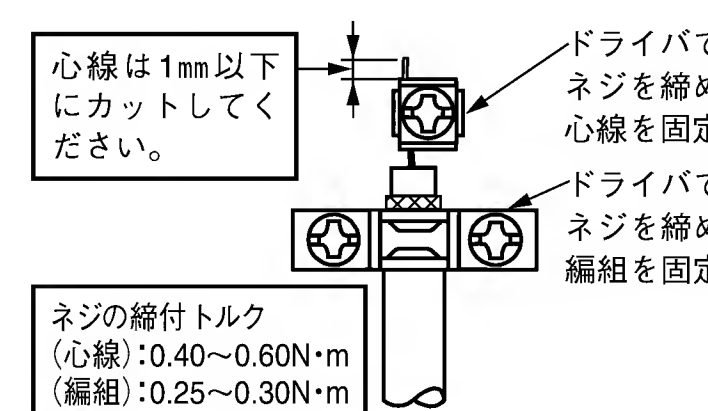
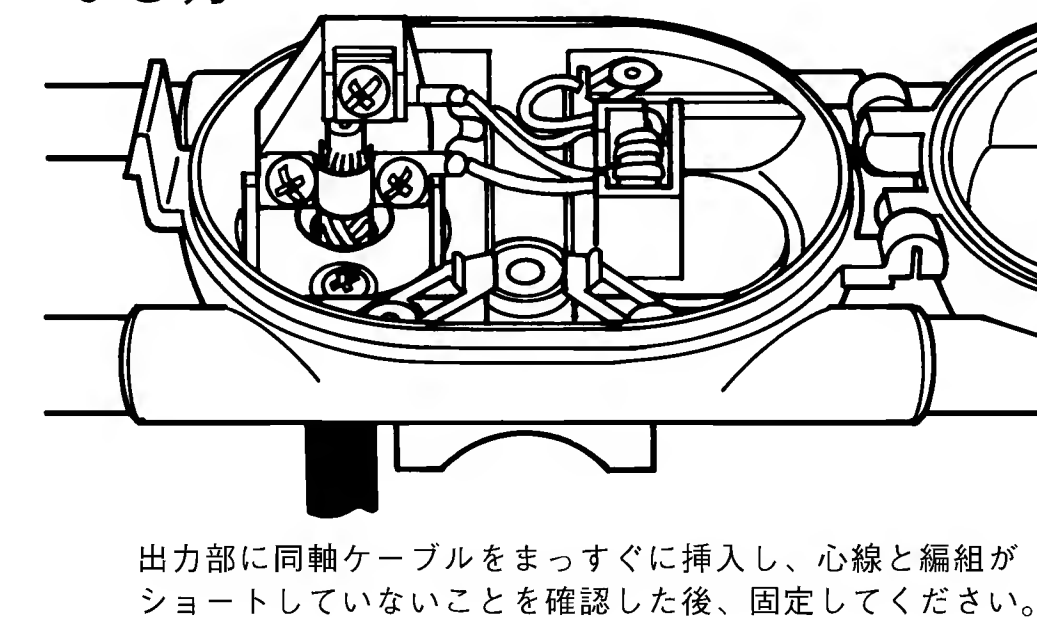


●給電部への同軸ケーブルのつなぎ方



防水キャップはケーブルの太さに合わせてカットし、先端加工の前に同軸ケーブルを通しておいてください。

※防水キャップは、給電部の中に入っています。



ご 注 意

- 蝶ボルトなどのネジ類は、ペンチなどの工具を用いてしっかりと締め付けてください。
- 同軸ケーブルは、心線と編組が絶対にショートしないよう注意して処理してください。
- 同一マストに取り付けるアンテナは、できれば1m以上間隔をあけてください。
- 給電部フタは確実にしめてください。
- 同軸ケーブル取付部以外に給電部内をさわらないでください。

■規格特性

素子数	14	
使用チャンネル(ch.)	13～28	29～36
インピーダンス(Ω)	75	
動作利得(dB)	11.0～13.5	10.5以上
VSWR	2.5以下	
前後比(dB)	17以上	
半値幅(度)	45以下	